

ข้อมูลทั่วไป

- > ผิวหน้าเรียบเนียน สีสม่ำเสมอเท่ากันทุกแผ่น
- > สามารถใช้งานได้ทันทีโดยไม่ต้องทาสีกับ
- > ช่วยประหยัดการใช้ไฟฟ้าส่องสว่าง เนื่องจากมีค่าการสะท้อนแสงที่ดี
- > ปลอดภัย ไม่ติดไฟ เนื้อวัสดุ ไม่มีสารประกอบที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ



แผ่นฝ้ายิปซัมเคลือบสี ทรากนอฟ

สำหรับการติดตั้งฝ้าเพดานประเภททีบาร์ มีสีสม่ำเสมอเท่ากันทุกแผ่น สามารถตอบสนองทุกการออกแบบ ติดตั้งง่าย ไม่ดูดซับความร้อน ต้านรังสี UV สีไม่ซีดจาง แข็งแรงทนทาน มีอายุการใช้งานเทียบเท่าอายุอาคาร ปลอดภัยต่อสุขภาพ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เหมาะสำหรับการใช้งานในอาคารสำนักงาน บ้าน คอนโดมีเนียม สถานศึกษา ศูนย์ประชุม และอื่นๆ

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ขนาด	ความหนาวัสดุ (มม.)	ความกว้างแผ่น (มม.)	ความยาวแผ่น (มม.)	น้ำหนักเฉลี่ย (กก./ตรม.)	ขนาดบรรจุ
	9	595, 600	595, 600	2.17, 2.05	8 แผ่น/กล่อง
	12	595, 600	1195, 1200	5.99, 6.06	6 แผ่น/กล่อง
ผิววัสดุ	สี				

คำแนะนำในการใช้งาน

แผ่นยิปซัมเคลือบสี ทรากนอฟ ควรติดตั้งกับระบบโครงคร่าวฝ้าเพดานทีบาร์ทรากนอฟ เพื่อเพิ่มความแข็งแรงทนทาน และอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์ให้นานยิ่งขึ้น

รายละเอียดประกอบแบบ (Specification)

แผ่นยิปซัมเคลือบสี รุ่นคิลเลอร์ ทรากนอฟ ขอบเรียบ ความหนา 9 มม. ขนาด 600 x 600 มม., ความหนา 12 มม. ขนาด 600 x 1200 มม. ตามมาตรฐาน มอก. 219-2552 โดยสามารถเพิ่มคุณสมบัติพิเศษ คือ ชนิดทนชื้น* , ชนิดทนร้อน* ติดตั้งประกอบกับ โครงคร่าวที-บาร์ ชนิดเหล็กชุบสังกะสีกันสนิม ทรากนอฟ สันโครงเหล็กสูง 32 มม. หน้าโครงกว้าง 24 มม. หนา 0.26 มม. พับขึ้นรูป 2 ชั้นเป็นรูปตัวทีเคลือบสีหน้า โครงคร่าวด้วยสีชาวดำกัน พร้อมด้วย อุปกรณ์ประกอบตามมาตรฐานผู้ผลิตโดย บริษัท คนอฟ ยิปซัม (ประเทศไทย) จำกัด

คิลเลอร์

EASE

เทคโนโลยีแผ่นยิปซัม
น้ำหนักเบา

KNAUF

แผ่นยิปซัมเคลือบสี สำหรับโครงฝ้าทีบาร์

ข้อมูลทั่วไป



Finishing Painting

ทำสำเร็จ



Not a Health Hazard

ไม่เป็นพิษ



No Pale

สีไม่ซีดจาง



No Germ

ปราศจากเชื้อรา



Fire Retardant

ไม่ลามไฟ

มาตรฐานการผลิต	มอก. 219-2552, ASTM C635, BS 1230
ขอบแผ่น	ขอบตรง
ขนาดและความหนา	ระบบยิปซัม: 600 x 600 x 9 มม. และ 600 x 1200 x 12 มม. ระบบเมทริก: 595 x 595 x 9 มม. และ 595 x 1195 x 12 มม.
น้ำหนักแผ่น	2.17 กก./ตร.ม. ที่ความหนา 9 มม. (2.05 กก./ตร.ม. ที่ความหนา 12 มม.)
มาตรฐานกันไฟ	Class 0 : BS 476 Part 6 & 7
ค่าการดูดซับเสียง NRC	0.1 : ASTM C423
ค่าการกั้นเสียงของฝ้าเพดาน CAC	37-43 dB : EN ISO 140-9 : EN 717-1
ค่าการสะท้อนแสง	91% : SS5 Part G3

มาตรฐานผลิตภัณฑ์

มอก. 219-2552

ASTM C635 (USA)

BS 1230 (UK)

มาตรฐานกันไฟ

ค่าการดูดซับเสียง

ค่าการกั้นเสียงของฝ้าเพดาน

ค่าการสะท้อนแสง

Class 0:BS 476 Part 6&7

NRC 0.1:ASTM C423

CAC 37-43 db:EN 150 140

:EN 717-1

91%:SS5 Part G3



KNAUF

บริษัท คณอฟ ยิปซัม (ประเทศไทย) จำกัด
598 อาคาร Q. House เพลินจิต ห้อง 18BC & 19B
ชั้น 18 - 19, ถนน เพลินจิต, แขวงลุมพินี, เขตปทุมวัน
กรุงเทพฯ 10330 ประเทศไทย
โทร : +66 (0) 2 6896077 แฟกซ์ : +66 (0) 2 6896001

www.knauf.co.th